

# Pumpe 10 R

**Ventilgesteuerte Kolbenpumpe für axialen Fremdbetrieb  
für Schmieröle und Fließfette**

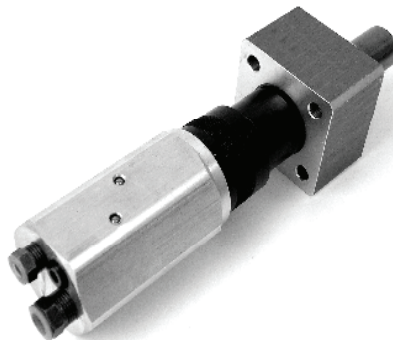
## Technische Daten

Fördervolumen	10 cm <sup>3</sup> /Hub
Max. zul. Förderdruck	80 bar
Druckbegrenzungsventil Werkseinstellung	50 bar
Max. Saughöhe	2 m
Max. Gesamthauptleitungslänge	20 m
Längster Strang	10 m
Betätigungskraft bei 50 bar	2050 N
Gewicht	1,0 kg
Einbaulage der Pumpe	vorzugsweise vertikal (Hauptleitungsanschluß oben)
Gebrauchs - Temperaturbereich	0 °C bis + 80 °C

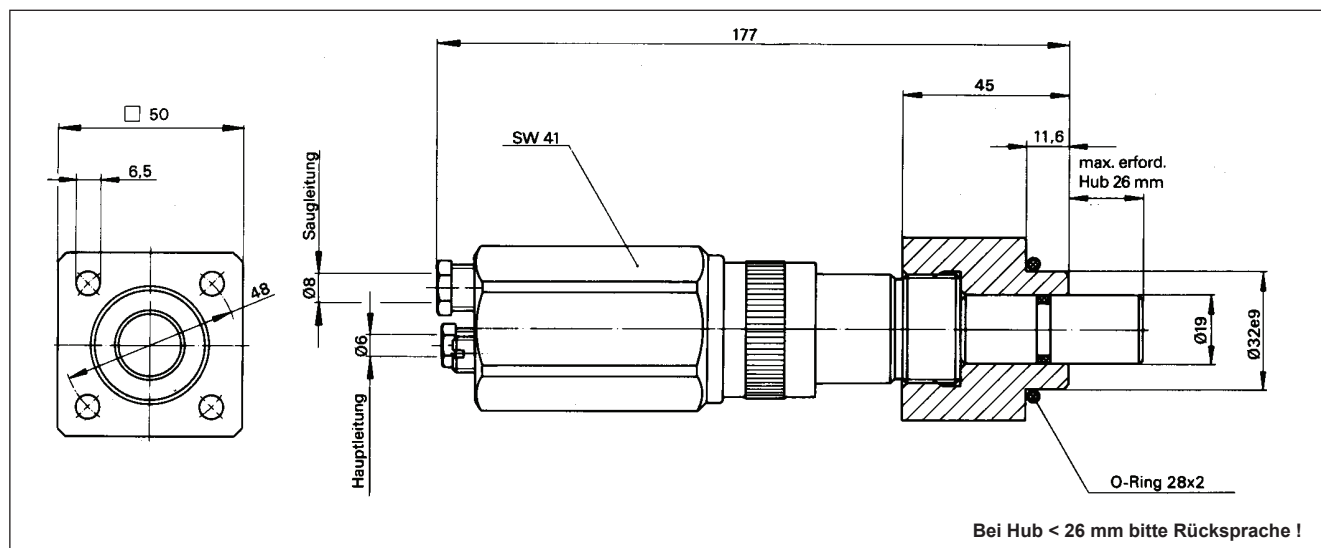
## Antriebsart - rotierend

Exzenter maschinenseitig vorhanden

Hubfrequenz - Richtwerte [ min<sup>-1</sup> ]



Ölviskosität bei 120 °C	Zumessventil		
	5/10/25	50	100
15 mm <sup>2</sup> /s	75	60	35
100 mm <sup>2</sup> /s	50	25	12
150 mm <sup>2</sup> /s	40	15	10



## Zubehör für Wandeinbau Artikel-Nr. 2.01 02 50.1

- 4 Zylinderschrauben M 6
  - 4 Sicherungscheiben S 6
  - 1 O - Ring 28 x 2
- (abgepackt, Gewicht 0,05 kg)

Bezeichnung	Artikel.-Nr.
Pumpe 10 R	1.41 06 00.2

Ausgabedatum: 09.03.11